

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu – https://torino.ordingegneri.it
Cod. Fisc. 80089290011

Commissione ACUSTICO Verbale della Riunione del 14/02/2023

Il 14 febbraio 2023 alle ore 1830, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione ACUSTICA con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	FOGLIATO	VERA	X		
	<i>Consigliere referente</i>				
2	MAROCCO	CRISTINA	X		
	<i>Coordinatore</i>				
3	MANNI	GIANCARLO	X		
	<i>Vicecoordinatore</i>				
4	SEREN THA	MASSIMILIANO	X		
	<i>Segretario</i>				
5	BERRA	GUIDO			X
6	CALDERARO	FABIO MASSIMO			X
7	CAPEZIO	ANDREA			X
8	CARMELITA	FABIO			X
9	CASADDIO	GUIDO			X
10	CICORELLO	ADRIANO			X
11	CONI	ROBERTO			X
12	ERRICHELLO	DOMENICO			X
13	GAGLIARDI	CARLO			X
14	GARBOLINO	MARCO			X
15	LANZAFAMI	GIOVANNI			X
16	MIRAGLINO	ROSAMARIA			X
17	PAPI	DAVIDE			X
18	ROSSI	ANTONIETTA			X
19	RIBEIRO	MENDEF			X
20	SCHIROSI	UMBERTO	X		
21	SUPPO	MARCO			X
22	TANTURRI	GIANPAOLO	X		

OSPITI:

	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	Arch. DARO'	MICHELE			X
2	Sig. PERINO	FONTANA			X
3	Ing. MARCHETTO	FEDERICA			X
4	PAVONI BELLI	ANDREA	X		
5	SANNIO	VALENTINA	X		
6	MASSA	ALBERTO			X
7	PONZALINO	STEFANO			X

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu – https://torino.ordineingegneri.it
Cod. Fisc. 80089290011

La riunione si apre regolarmente alle ore 18.30. Dopo i convenevoli di rito si inizia ad analizzare i punti dell'O.d.G.

Verbalizza il segretario l'ing. Massimiliano Seren Tha

N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
<input checked="" type="checkbox"/> punto 1	confronto critico sul seguente documento: https://www.inail.it/cs/internet/docs/alg-pubbl-corretta-progettazione-acustica-ambienti.pdf	Il documento oggetto di analisi è datato ottobre 2021. Sostanzialmente valido dal punto di vista metodologico, con alcuni casi studio, mentre sono da valutare alcune rilevanti considerazioni di aggiornamento normativo: <ul style="list-style-type: none">• UNI11367:2023 (classificazione acustica)• UNI 3382-3:2022 (uffici open plan)• IEC 60268-16:2020 (STI) Significativo l'inserimento delle soglie vibrazionali per gli ambienti vita (UNI 9614:2017)
<input checked="" type="checkbox"/> punto 2	come i vari enti (UNI, magistrati, ecc...) tengono conto di queste pubblicazioni ufficiali e quanto valore hanno secondo noi	Il riferimento specifico è rappresentato peraltro da un "manuale operativo" da ente autorevole (INAIL), che include, come riportato, i pertinenti riferimenti UNI alla data di emissione (ottobre 2021). Si conviene che la data di emissione della normativa tecnica all'atto della perizia rappresenta il riferimento.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 3	si richiede aggiornamento ai vari referenti sulle visite tecniche in programma	Visite: - osservatorio di Urania: programmata verso marzo 2023 - n.2 auditorium: da programmare
<input checked="" type="checkbox"/> punto 4	Varie	Nulla

Comunicazioni al Consiglio
NESSUNA

La seduta si chiude alle 20,15 e si propone di effettuare **la prossima riunione per il giorno 07/03/2022** previa **verifica della disponibilità della Sala e conferma della Segreteria dell'Ordine.**

Torino, 14/02/2023	
Il Coordinatore MAROCCO CRISTINA	
Il Vice Coordinatore MANNI GIANCARLO	
Il segretario SEREN THA MASSIMILIANO	